

竞价采购公告

项目编号：POWERCHINA-0117-240278

因中国水电基础局有限公司帕孜水利枢纽及配套灌区工程气肋膜及其装置采购项目需要，我司拟采用竞价采购方式进行下列货物的批量采购，请按以下要求于2024年11月28日（星期四）上午12:00前将报价文件提交至平台。

一、拟采购货物一览表

序号	名称	规格型号	单位	数量	备注
1	应急照明灯	2*1W	套	2	
2	配电箱	材质 Q235, 静电喷塑、厚度 \leq 1.5mm	套	2	
3	LED 灯	功率 360W, 含附件	套	40	
4	气肋膜主体膜体	适用温度: $-40\sim+70^{\circ}\text{C}$, 厚度: 1.0 \pm 0.05mm; 克重: $1150\pm 50\text{g}/\text{m}^2$	m^2	3071 2	
5	外膜	适用温度: $-40\sim+70^{\circ}\text{C}$ 厚度: 0.9 \pm 0.05mm; 克重: $1050\pm 30\text{g}/\text{m}^2$	m^2	9060	
6	室内监测系统	CO、CO2 浓度监测系统, 温度、湿度监测系统	套	1	
7	PLC 采集控制柜	西门子 PLC 系统数据采集, 具备远程信息传输功能	套	1	
8	自动充气恒压系统	PLC 控制自动充气恒压系统, 内置 2 台风机, 单台风机送风量为: $210\text{m}^3/\text{h}$, 具备自动调压、泄压等功能	套	2	
9	高效导翼轴流风机	单台风机送风量为: $100\text{m}^3/\text{h}$	套	4	
10	管间连接及紧固系统	金属压件, 具有抗老化、耐腐蚀性能 尼龙/涤纶织带、登山扣、D 型环、三角环、预制固定点, 外膜固定及连接等	米	5000	
11	气管、法兰、快速连接器等	大气管: 直径 300mm, PVC 材质; 小气管: 直径 50mm, 塑筋气管; 包括总气管、分气管、各种法兰、快速接头等	米	5000	

注: 所列数量为估算量, 只为本次竞价使用, 实际按照施工图供应。最终结

算量以验收合格并经现场签字确认的实际数量为准，若因其他原因，致使标的物实际供货数量与竞价数量发生较大偏差时，报价人应予接受，并不得以此作为调价和索赔依据。

二、采购要求

1、本次竞价为整体采购，采用多轮报价方式，竞价响应供应商报价时须写明单价及总价、产品的详细配置参数，报价包含货物制造、运输、装车、技术指导服务、售后服务等交付采购人使用前所有可能发生的费用，确定成交供应商后单价不变。

2、交货时间：2024年12月20日。

3、交货地点：西藏日喀则市昂仁县秋窝乡帕孜水利枢纽及配套灌区工程施工现场。

4、质量标准和要求：

1) 应急照明灯须满足《GB/T 7000.222-2023 灯具 第2-22部分：特殊要求 应急照明灯具》中相关要求，如标准更新按最新标准执行。

2) LED灯须满足《T/STIC 110085-2023 LED数字化照明投光灯具》中相关要求，如标准更新按最新标准执行。

3) 气肋膜主体膜体和外模的膜材为基材加涂层。基材由聚脂纤维高密度编织而成，涂层为高温环境下，在基材表面涂覆PVC（聚氯乙烯）基层+100%PVDF（聚偏氟乙烯）表面涂层+防紫外线涂层+防老化涂层。膜材须满足环境温度为-40~70℃，膜材阻燃等级为B1级，膜材须耐各种强酸强碱腐蚀，耐老化，膜材具有良好的自洁性。

4) 气肋膜主体膜材厚度： $1.0 \pm 0.05\text{mm}$ ，克重： $1050 \pm 50\text{g}/\text{m}^2$ ，强度：拉伸强度（经向/纬向） $\geq 5000/4500\text{ N}/5\text{cm}$ ，水蒸气透过率： $\leq 10\text{g}/(\text{m}^2 \cdot 24\text{h})$ 。

5) 外膜膜材厚度： $0.7 \pm 0.05\text{mm}$ ，克重： $900 \pm 30\text{g}/\text{m}^2$ ，强度：拉伸强度（经向/纬向） $\geq 4000/3500\text{ N}/5\text{cm}$ ，PVDF表处，具有较好的自洁性，防霉处理。

6) 室内检测系统须满足《GB/T 18883-2022 室内空气质量标准》中相关要求，如标准更新按最新标准执行。

7) 室内监测系统、PLC采集控制柜、自动充气恒压系统、高效导翼轴流风

机须满足国家、行业要求的标准。

5、验收要求

1) 如出现标的物质量问题，给采购人造成的损失，由报价人全额承担。

2) 出现质量异议时将标的物存样送双方共同认可的市级或市级以上监督检测机构进行检测和评估，并将结果上报至当地仲裁机构或法院进行裁决，由此所发生的一切费用由责任方承担。

3) 标的物存在质量问题的，报价人需无条件及时更换，更换过程产生的费用由报价人自行承担，拒绝更换的，采购人不给予验收，并停止所有款项的支付。

4) 采购人将对到达施工现场的标的物数量、规格型号进行验收，如发现标的物缺少及规格不符的现象，采购人有权拒绝在发货清单上签字，采购人应在1小时内通知报价人，由双方共同调查、协商解决，并以书面形式提出确认结果。

5) 随货同行并交与采购人的标牌、合格证及其他证明文件为验收的一部分，无相应资料视为不合格，采购人可不给予验收。

6、报价要求

1) 本次采用二次竞价方式，以报价人的第二次报价为最终价格；第一次报价截止时间为：2024年11月28日12时00分；第二次报价时间以平台短信通知为准，请报价人务必在短信规定的截止时间前完成第二次报价。

2) 报价包括出厂价格、运杂费（含运费、过路费等）、装车费、保险费、风险费、管理费（包括销售费、服务费及利息等财务费）、利润和税金等标的物到场前的所有费用及技术服务、指导安装等费用。卸车由采购人负责。

7、结算方式

1) 支付货币即人民币付款。

2) 采购人采取银行电汇方式将材料款支付到报价人开户银行账号内。

3) 报价人需提供行业合法、有效的增值税专用发票（税率为13%）。

4) 付款方式：签订合同后，报价人向采购人提供全额货款20%的预付款保函，采购人在收到预付款保函之日起15个工作日内，支付预付款保函相应金额的货款，报价人不得因办理预付款保函时间过长，影响标的物进场时间。标的物到达现场经采购人对标的物数量、规格型号、外观、随行资料验收合格后，报价人向采购人开具全额货款的行业合法、有效的增值税专用发票，采购人在收到发

票之日起 20 个工作日内支付对应发票金额扣除预付款后的 40%货款；经指导安装调试验收合格后，采购人在 90 个工作日内支付剩余货款。

5) 因标的物履约要求严格，采购人决定收取 10 万元（大写：壹拾万元整）作为履约保证金（报价人将履约保证金汇入采购人指定账户：中国水电基础局有限公司西藏分公司；开户行：中国建设银行拉萨林廓北路支行；银行账号：5400 1033 6360 5300 5885，该款项只用于履约保证金专用款项），采用银行汇款的在备注中注明招标项目名称：帕孜水利枢纽及配套灌区工程气肋膜及其装置采购项目履约保证金，允许报价人凭五大银行（中国工商银行、中国农业银行、中国建设银行、中国银行、交通银行）一年期保函替换履约保证金，直至质保期满后退还（质保期为验收合格后 12 个月）。如报价人在履约过程中出现违背竞价、报价文件或合同相关条款给采购人造成经济损失的，采购人可根据损失情况在履约保证金扣除相应金额。

三、报价人资格要求

报价人必须满足以下全部资格要求：

1) **报价人为生产厂家的**，必须是在中国境内注册的企业法人，具有有效期内的 ISO9001 质量管理体系认证证书。

2) **报价人为代理商的**，必须是在中国境内注册的企业法人，且其代理的生产厂家须满足第 1 条生产厂家资格条件的要求（并提供相关证明材料）。

3) 报价人具有良好的银行资信和商业信誉，没有处于被责令停业，财产被接管、冻结、破产状态。

4) 本次竞价不接受联合体报价。

5) 报价人不得存在违法、违规的情形。

四、竞价文件的获取

1、凡满足本公告规定的报价人资格要求并有意参加报价者，请于 2024 年 11 月 28 日 12 时 00 分前（北京时间）在中国电建设备物资集中采购平台（<https://ec.powerchina.cn>，以下简称“集采平台”）获取竞价文件，集采平台的注册和使用均免费。

2、有意参加报价者需在线上传下列资料（合并成一个文件上传）方可下载采购文件：

1)法定代表人签发的针对本竞价项目获取竞价文件授权委托书或介绍信(加盖公章)扫描件；

2)获取竞价文件经办人身份证扫描件。

3、本次竞价文件获取免费。

五、报价文件的递交

1、本次采用二次竞价方式，以报价人的第二次报价为最终价格；

第一次报价截止时间为：2024年11月28日12时00分；

第二次报价时间以平台短信通知为准，报价人务必在平台规定的截止时间前完成第二次报价。

2、递交报价文件前须在中电建集中采购电子平台向中国水电基础局有限公司或股份公司（中国电力建设股份有限公司）申报合格供应商资格（无审查费用），成为合格供应商后方能进行报价文件递交和开标。因报价人自身原因导致合格供应商资格未能申报成功，造成报价文件无法递交和开标的，由报价人承担其全部后果。

六、成交原则

经评审符合采购需求，质量和服务相等且报价最优。

七、联系方式

采购人：中国水电基础局有限公司

地址：西藏自治区日喀则市昂仁县秋窝乡帕孜水利枢纽及配套灌区工程项目
经理部

邮编：850000

联系人：蒲先生

电话：18989977711

电子邮箱：76911760@qq.com

八、监督机构

业务监督：设备物资部/设备物资采购中心

电话：022-29362106

纪律监督：纪委办公室

电话：022-29362602

2024年11月21日